



T0WZ202500700重新招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
1	AIS高压开关柜	DB03	台	144	T0WZ202500725	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路或国家电网 南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于30台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量10kV不少于600台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
2	箱式变电站	DB10	台	102	T0WZ202500730	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于500台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
3	箱式变电站	DB11	台	103	T0WZ202500730	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于500台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
4	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置、下锚补偿装置、终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔等）	JC06	套	6138	T0WZ202500725	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（腕臂装置、定位装置、棘轮补偿装置、终端锚固线夹、电连接装置）须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（300～350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（腕臂装置、定位装置）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线腕臂装置和定位装置累计应用数量均不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（棘轮补偿装置）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线累计应用数量不少于400套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	2507
					T0WZ202500745	新建衢州至丽水铁路衢州至松阳段	沿海铁路浙江有限公司	6. 投标物资（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线中心锚结装置不少于400套、终端锚固线夹不少于800套、电连接线夹不少于5000套、弹性吊索线夹不少于10000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 7. 棘轮补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔允许外购。		3631

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
5	接触网关键 零部件（下 锚补偿装 置）	JC14	套	1949	T0WZ202500730	新建成都至达州至万州 高速铁路	成达万高速铁路有限责任公 司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（棘轮补偿装置）须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础 设备生产企业许可证》（200km/h及以上、300～350km/h）； 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式 试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（棘轮补偿装置）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运 专线近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线累计应用数量不少于400 套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主 管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文 件。	50	
6	接触网关键 零部件（终 端锚固线夹 、中心锚结 装置、电连 接装置、弹 性吊索线夹 、线岔等）	JC20	套	89408	T0WZ202500730	新建成都至达州至万州 高速铁路	成达万高速铁路有限责任公 司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（终端锚固线夹、电连接装置）须取得国家铁路局颁发的《 铁路运输基础设备生产企业许可证》（200km/h及以上、300～350km/h） 。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式 试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线 夹、线岔）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货 业绩，在同一条铁路客运专线中心锚结装置不少于400套、终端锚固线夹 不少于800套、电连接线夹不少于5000套、弹性吊索线夹不少于 10000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公 司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合 同文件。	50	
7	瓷式绝缘子	JC21	套	12422	T0WZ202500701	新建邯郸南至马头铁路 联络线工程	中国铁路北京局集团有限公 司石家庄工程项目管理部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 棒形腕臂瓷式绝缘子须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生 产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效 型式试验报告或近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路(棒形瓷绝缘子和 悬式瓷绝缘子)的应用数量不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年 （含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文 件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	100
					T0WZ202500725	新建郑州南站及相关工 程	中国铁路郑州局集团有限公 司郑州南站工程建设指挥部			12322
8	瓷式绝缘子	JC22	套	13336	T0WZ202500714	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 棒形腕臂瓷式绝缘子须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生 产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效 型式试验报告或近三年内产品质量检验报告（含低温）。 4. 投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同 一条铁路（棒形瓷绝缘子和悬式瓷绝缘子）的应用数量不少于5000套，且 稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门 出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	6686
					T0WZ202500741	新建兰州至合作铁路工 程	兰新铁路甘青有限公司			6650

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
9	瓷式绝缘子	JC23	套	23046	TOWZ202500718	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 棒形腕臂瓷式绝缘子须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效型式试验报告或近三年内产品质量检验报告（含低温）。 4. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线(棒形瓷绝缘子和悬式瓷绝缘子)的应用数量不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
10	瓷式绝缘子	JC24	套	86330	TOWZ202500725	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 棒形腕臂瓷式绝缘子须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（200km/h及以上、300～350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效型式试验报告或近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线(棒形瓷绝缘子和悬式瓷绝缘子)的应用数量不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	272
					TOWZ202500730	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			81083
					TOWZ202500745	新建衢州至丽水铁路衢州至松阳段	沿海铁路浙江有限公司			4975
11	牵引变压器	QB01	台	18	TOWZ202500718	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资还须具有高原地区、寒温寒冷地区铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
12	牵引变压器	QB02	台	6	TOWZ202500710	新建邵阳至永州铁路	沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
13	牵引变压器	QB03	台	12	TOWZ202500703	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	4
					TOWZ202500729	新建石衡沧港城际铁路衡黄段工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			8

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
14	牵引变压器	QB04	台	14	TOWZ202500705	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩, 在同一条铁路的应用数量不少于4台, 且稳定可靠开通运行一年(含)以上, 并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章), 同时提供相应的合同文件。	50	2
					TOWZ202500731	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			12
15	断路器 (27.5kV户内型)	QB11	台	131	TOWZ202500705	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商; 2. 制造商须满足: (1) 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告; (2) 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩, 在同一条铁路的应用数量不少于4台, 且稳定可靠开通运行一年(含)以上, 并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章), 同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足: (1) 近3年平均年营业额不少于投标总价的30%; (2) 持有所代理制造商的授权委托书, 且制造商承诺提供售后服务; (3) 所代理的制造商须满足上述第2条的要求; (4) 具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩(附合同复印件)。	50	20
					TOWZ202500731	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			81
					TOWZ202500739	钦州东至钦州港铁路增建二线工程	中国铁路南宁局集团有限公司沿海铁路工程建设指挥部			12
					TOWZ202500743	新建瑞金至梅州铁路(江西段)	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅铁路工程建设指挥部			18
16	电动隔离开关(110kV及以上)	QB13	台	19	TOWZ202500718	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商; 2. 制造商须满足: (1) 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告; (2) 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩, 在同一条铁路的应用数量不少于8套, 且稳定可靠开通运行一年(含)以上, 并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章), 同时提供相应的合同文件; 投标物资还须具有高原地区、寒温带寒地区铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)供货业绩, 在同一条铁路的应用数量不少于8套, 且稳定可靠开通运行一年(含)以上, 并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章), 同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足: (1) 近3年平均年营业额不少于投标总价的30%; (2) 持有所代理制造商的授权委托书, 且制造商承诺提供售后服务; (3) 所代理的制造商须满足上述第2条的要求; (4) 具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩(附合同复印件)。	50	

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
17	避雷器 (27.5kV)	QB46	台	891	TOWZ202500714	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于40台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	280（所用90台，网用190台）
					TOWZ202500725	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部			324（所用56台，网用268台）
					TOWZ202500741	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司			147（所用61台，网用86台）
					TOWZ202500745	新建衢州至丽水铁路衢州至松阳段	沿海铁路浙江有限公司			140（均为网用）
18	避雷器 (27.5kV)	QB47	台	99	TOWZ202500739	钦州东至钦州港铁路增建二线工程	中国铁路南宁局集团有限公司沿海铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于40台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	69（所用22台，网用47台）
					TOWZ202500738	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	中国铁路上海局集团有限公司上海铁路枢纽工程建设指挥部			30（均为网用）
19	接触网导线 (铜银合金、铜锡合金)	S01	吨	535.384	TOWZ202500701	新建邯郸南至马头铁路联络线工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜银类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（铜锡类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	25.23
					TOWZ202500716	新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程	中国铁路上海局集团有限公司合肥铁路枢纽工程建设指挥部			29.07
					TOWZ202500725	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部			481.08
20	接触网导线 (铜锡合金)	S02	吨	373.376	TOWZ202500745	新建衢州至丽水铁路衢州至松阳段	沿海铁路浙江有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜锡类）须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于300吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
21	接触网导线 (铜锡合金)	S03	吨	933.354	T0WZ202500729	新建石衡沧港城际铁路 衡黄段工程	中国铁路北京局集团有限公司 石家庄工程项目管理部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜锡类）须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于300吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
22	接触网导线 (铜银合金、铜锡合金)	S04	吨	913.558	T0WZ202500718	新建兰州至张掖三四线 铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司 兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜锡类）须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于300吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（铜银类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
23	承力索（铜镁合金）	T01	吨	449.601	T0WZ202500701	新建邯郸南至马头铁路 联络线工程	中国铁路北京局集团有限公司 石家庄工程项目管理部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜镁类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	20.51
					T0WZ202500716	新建合肥至安庆铁路引 入合肥枢纽相关工程	中国铁路上海局集团有限公司 合肥铁路枢纽工程建设指挥部			9.96
					T0WZ202500725	新建郑州南站及相关工 程	中国铁路郑州局集团有限公司 郑州南站工程建设指挥部			419.13